

	<p><b>CDR35BP472BFUSAR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CDR35BP472BFUSAR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 100V BP 1825</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CDR35BP472BFUSAR.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>	
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	CDR35BP472BFUSAR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 4700PF 100V BP 1825
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	BP
Größe / Dimension	0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm)
Serie	Military, MIL-PRF-55681, CDR35
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	S (0.001%)
detaillierte Beschreibung	4700pF ±1% 100V Ceramic Capacitor BP 1825 (4564
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

CDR35BP472BFUSAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CDR35BP472BFUSAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CDR35BP472BFUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CDR35BP472BFUSAR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CDR35BP223AKZSAT</b> Vishay Vitramon CAP CER 0.022UF 50V 10% BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP472BFWM\M</b> AVX Corporation MICROWAVE</p>	 <p><b>CDR35BP472BFWSAR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP472BFWSAJ</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BP 1825</p>
 <p><b>CDR35BP223AKZSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.022UF 50V 10% BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP472BFUS</b> KEMET CAP CER 4700PF 100V BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP472BFUSAT</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BP 1825</p>	 <p><b>CDR35BP472BFUSAB</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 100V BP 1825</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CDR35BP472BFUSAR Electro-Films (EFI) / Vishay	CDR35BP472BFUSAR Datenblatt	CDR35BP472BFUSAR-Datenblätter	CDR35BP472BFUSAR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay CDR35BP472BFUSAR
CDR35BP472BFUSAR Electronic	CDR35BP472BFUSAR-Komponenten	CDR35BP472BFUSAR-Verteiler	CDR35BP472BFUSAR-Bild	CDR35BP472BFUSAR-Teil
CDR35BP472BFUSAR Preis	CDR35BP472BFUSAR Hersteller	CDR35BP472BFUSAR Bild	CDR35BP472BFUSAR Aktie	CDR35BP472BFUSAR Inventar
CDR35BP472BFUSAR Neu	CDR35BP472BFUSAR Original	CDR35BP472BFUSAR garantiert	CDR35BP472BFUSAR RFQ	CDR35BP472BFUSAR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited